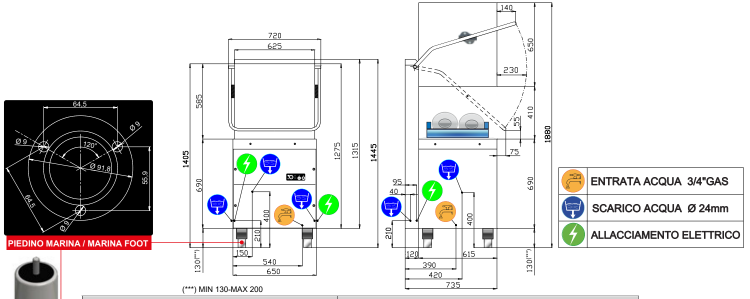


## H00D 70L

Approvato PRG
Emesso DOC

Md.7.2.3.1 Rev. 00 Data. 01/04/2024

Famiglia DW014D



(***) MIN 130-MAX 200			735	
DATI TECNICI				
DIMENSIONI ESTERNE				
larghezza		720 mm		
profondita'		735 mm		
altezza(piedino avvitato)		1445/1880(capotta aperta) mm		
PESO (versione base)		100 kg		
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		400∨ 3N 50Hz		
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		6550 W		
DUREZZA ACQUA		2-8 °F		
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa		
ALTEZZA UTILE & CESTI				
diametro piatti		410 mm		
vassoi		GASTRONORM 1/1 (530×325)		
DIMENSIONE CESTI		500X500 mm		
DOTAZIONE CESTI		1XC40 - 1XC44 - 1X15060		
N° CICLI	(5)	1(50)	2(120)	3(180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C				
produzione cesti(*)(1)	Cesti/h	46	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C				
produzione cesti(*)(1)	Cesti/h	21	21	20
CONSUMO ACQUA PER CICLO		2.8 (		
(pressione idrica 200kPa)				
CAPACITA' BOILER		5,7 l		
RESISTENZA BOILER		6000 W		
SET. TEMPERATURA RISCIACQUO		85°C		
CAPACITA' VASCA		30 (		
RESISTENZA VASCA		2700 W		
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C		
POTENZA POMPA		550 W ( L/min***)		
pompa scarico (optional)		25 W h MAX scarico 0.8m(40 L/min***)		
RUMOROSITA'		63,6±0.7 dB(A)		
(*) CON TERMOSTOR DI CI	EDIE		/***\ I	

(\*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(\*\*\*) PORTATA MASSIMA

<sup>(1)</sup> In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.